



04002941904010008



2691

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 294

19 Απριλίου 2001

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 1020633/2474/B0010

Καθορισμός ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση
«Πούντα Επισκοπής», νήσου Κύθνου.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 1 μέχρι και 7 του Α. Ν. 2344/1940 «περί αιγιαλού και παραλίας» όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 13 του Ν. 1078/1980 και του άρθρου 23 του Ν. 1337/1983.

2. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 «περί διοικητικής αποκέντρωσης όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα Ν.Δ.532/79, Β.Δ.704/70, Β.Δ.705/70, Β.Δ.192/72, Π.Δ.71/84, Π.Δ.347/86, Ν.2026/92 και Π.Δ.97/93».

3. Τις διατάξεις του Ν.Δ.439/70 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».

4. Τις διατάξεις του άρθρου 20 Ν. 719/77 «περί του τρόπου σύνταξης τοπογραφικών και υψομετρικών διαγραμμάτων από ιδιώτες μηχανικούς κλπ.».

5. Τις διατάξεις του άρθρου 100 του Π.Δ. 284/88 «περί συγκροτήσεως μεταξύ άλλων και της επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και θέσεων αμμοληψίας».

6. Την υπ'αριθμ. 1078204/927/0006Α/6.8.92 κοινή Υπουργική Απόφαση των Υπουργών Προεδρίας και Οικονομικών, με την οποία διατηρείται σε ισχύ η Επιτροπή καθορισμού ορίων αιγιαλού και θέσεων αμμοληψίας.

7. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παράγρ.5 Α.Ν.2344/95, του άρθρου 52 παρ.6 Ν.2218/94, του άρθρου 4 παρ.7 του Ν.2240/94, δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περι/κό Δ/ντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παρ.2 του Ν.2399/96 με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περι/κών Δ/ντών, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας και ασκούνται από τον Αναπληρωτή Περι/κό Δ/ντή.

8. Τις διατάξεις του τέταρτου εδαφίου της παρ. 2 του άρθρου 1 και της παρ.6 του ίδιου άρθρου του Ν.2503/97 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την τοπική αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107/Α'), σύμφωνα με τις οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή Νομαρχίας, δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα

της Περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν, αλλά αποτελούν από 1.9.97, Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

9. Το αριθ.28979/31.07.97 έγγραφο της Δ/σης Διοίκησης του Υπ. Εσωτερικών Δημ. Διοίκησης και Αποκέντρωσης, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας σε θέματα Υπηρεσιών του Υπ. Οικονομικών μεταφέρονται από 01.09.97 στον Υπουργό Οικονομικών.

10. Την υπ'αριθ.1039386/441/Α0006/21.4.2000 (ΦΕΚ 571/τ.Β721.4.2000) κοινή Απόφαση του Πρωθυπουργού και Υπουργού Οικονομικών «περί ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Υφυπουργούς».

11. Την υπ'αριθμ.1043053/483/Α0006/9.5.2000 (ΦΕΚ 622/τ.Β710.5.2000) απόφαση του Υφυπουργού Οικονομικών «περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων του Υφυπουργού Οικονομικών στους Γενικό Γραμματέα, Γενικούς Διευθυντές κλπ. του Υπουργείου Οικονομικών».

12. Την από 3.4.2000 έκθεση της κατά το άρθρο 100 Π.Δ.284/88 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας για τον καθορισμό ορίων αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «Πούντα Επισκοπής», νήσου Κύθνου.

13. Το από Σεπτέμβριο 1999 τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα, κλίμακας 1:500 σε μία πινακίδα, το οποίο συντάχθηκε από τον Γεώργιο Δ. Μενεΐδη, Πολιτικό Μηχ/κό, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης την 3.4.2000 από τον Γεώργιο Αβραάμ, Τοπογράφο Μηχ/κό της Κτηματικής Υπηρεσίας Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από τον ίδιο.

14. Την υπ'αριθμ. 544.5/564/00/19.9.2000 σύμφωνη γνώμη του ΓΕΝ για τα όρια του αιγιαλού, όπως διορθώθηκε με το αριθμ.544.5/53/01/19.1.2001 έγγραφο ως προς την ημερομηνία σύνταξης του τοπογραφικού διαγράμματος, αποφασίζει:

Επικυρώνει την από 3.4.2000 έκθεση της κατά το άρθρο 100 Π.Δ.284/88 αρμόδιας Επιτροπής περί χάραξης των ορίων αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «Πούντα Επισκοπής», νήσου Κύθνου, καθώς επίσης και το από Σεπτέμβριο 1999 τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα κλίμακας 1:500 σε μία πινακίδα, το οποίο συντάχθηκε από τον Γεώργιο Δ. Μενεΐδη, Πολιτικό Μηχ/κό, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης την 3.4.2000 από τον Γεώργιο Αβραάμ και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από τον ίδιο.

Στο τοπογραφικό αυτό διάγραμμα καθορίσθηκε η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με στοιχεία 1, 2, 3, , 26, 27.

Η οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με στοιχεία 1', 2', 3', 26', 27'.

Οι συντεταγμένες είναι εξαρτημένες από το Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο με προβολή HATT.

Καθορίζει ζώνη παραλίας πλάτους 10 μ. διότι δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 7, παρ.1 του ΑΝ 2344/1940.

Η παρούσα απόφαση με την έκθεση της επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 26 Μαρτίου 2001

Με εντολή Υπουργού
Ο Γενικός Διευθυντής
Δ.Π. και Εθνικών Κληρ/των
ΣΠΥΡΟΣ Ι. ΣΤΑΘΗΣ

ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ
ΑΙΓΙΑΛΟΥ
(ΑΡΘΡΟ 100 Π.Δ. 284/88)

Για τον καθορισμό των ορίων του αιγιαλού που γίνεται για πρώτη φορά στη θέση «Πούντα Επισκοπής» νήσου Κύθνου.

Στην Κύθνο, σήμερα 3.4.2000 οι υπογεγραμμένοι:

1. ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ, Προϊστάμενος της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων, ως Πρόεδρος.

2. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΒΡΑΑΜ, Πολιτικός Μηχανικός της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων, ως Μέλος.

3. ΠΕΤΡΟΣ ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ, Λιμενάρχης Κύθνου, ως μέλος, αποτελούντες την επιτροπή καθορισμού των ορίων του αιγιαλού δυνάμει του άρθρου 100 ΠΔ 284/88 αυτής μεταβήκαμε επί τόπου στην προαναφερθείσα περιοχή και

Λαβόντες υπ' όψη

1. Την από 27.10.1999 αίτηση των Βασιλείου, Δημήτριου και Μάρκου Αρβανίτη για καθορισμό των ορίων του αιγιαλού στην περιοχή.

2. Το από Σεπτέμβριο 1999 τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα το οποίο συντάχθηκε από τον Γεώργιο Δ. Μενεΐδη, Πολιτικό Μηχανικό, σε μία πινακίδα σε κλίμακα 1:500, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης και θεωρήθηκε την 3.4.2000 από τον Γ. Αβραάμ, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

3. Τις διατάξεις του Ν. 1337/83 και του ΑΝ 2344/40 όπως αυτός τροποποιήθηκε ως και την προς αυτόν Δικαστηριακή και Διοικητική Νομολογία.

4. Την από την επιτόπια μετάβαση σχηματισθείσα αντίληψη περί του πλάτους της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και λοιπών συναφών στοιχείων, δηλαδή:

α) Η μορφολογία της περιοχής είναι βραχώδης καί η ακτή είναι βραχώδης καί απόκρημνη.

β) Η κλίση του εδάφους κυμαίνεται από 50% έως 72%.

γ) Η περιοχή επηρεάζεται από δυτικούς ανέμους.

δ) Το ανάπλυγμα του πελάγους αρχίζει σε απόσταση 1900 μέτρων από την ακτογραμμή (Βυθομετρική των 100-μέτρων), αποφασίζει:

1. Καθορίζει επί του ανωτέρω τοπογραφικού διαγράμματος:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1, 2, 3,26, 27.

β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1', 2', 3', 26', 27'.

Οι συντεταγμένες είναι εξαρτημένες από το Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο με προβολή HATT.

2. Καθορίζει ζώνη παραλίας πλάτους 10 μ. διότι δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 7 παρ. 1 του ΑΝ 2344/40.

3. Αποφαίνεται ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός.

Η Επιτροπή

Ο Πρόεδρος
ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ

Τα Μέλη
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΒΡΑΑΜ
ΠΕΤΡΟΣ ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΑΡΑΞΗΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ
ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΠΑΡΑΛΙΑΣ**

ΣΤΑΣΗ Κ₄ΣΤΑΣΗ ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΥ Σ₁

ΚΟΡΥΦΗ	ΑΙΓΙΑΛΟΣ		ΚΟΡΥΦΗ	ΠΑΡΑΛΙΑ	
	ΓΩΝΙΑ	ΟΡΙΖ. ΑΠΟΣΤΑΣΗ		ΓΩΝΙΑ	ΟΡΙΖ. ΑΠΟΣΤΑΣΗ
11	344.9069	96.306	11'	351.7231	96.828
12	351.5073	69.354	12'	360.8851	70.876
13	345.9903	49.844	13'	358.9032	48.728
14	321.8931	12.638	14'	372.3263	13.683

ΣΤΑΣΗ Σ₃ΣΤΑΣΗ ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΥ Σ₁

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα
δίνε διέκδοξη, κατά ποσοστά 70 *

ΚΟΡΥΦΗ	ΑΙΓΙΑΛΟΣ		ΚΟΡΥΦΗ	ΠΑΡΑΛΙΑ	
	ΓΩΝΙΑ	ΟΡΙΖ. ΑΠΟΣΤΑΣΗ		ΓΩΝΙΑ	ΟΡΙΖ. ΑΠΟΣΤΑΣΗ
1	7.7981	391.851	1'	5.8073	396.196
2	7.1365	402.476	2'	5.228	406.525
3	10.9594	420.154	3'	10.1371	428.544
4	15.906	441.056	4'	14.8593	448.200
5	17.5828	460.673	5'	16.567	467.770
6	20.5515	476.047	6'	19.5816	483.099
7	22.6922	501.754	7'	21.5335	505.956
8	23.0494	511.417	8'	21.8199	513.241
9	23.4025	561.667	9'	22.2543	560.200
10	22.5072	583.376	10'	21.3981	582.093

ΓΙΩΡΓΟΣ Δ. ΜΕΝΕΪΔΗΣ
ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠ/ΜΙΟΥ ΘΡΑΚΗΣ
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΕΓΓΡΑΦ. ΜΗΤΡΩΟΥ 53885
ΑΝΘΗΔΩΝΟΣ 51, Α.Κ. ΠΛΑΤΩΝΟΣ - ΑΘΗΝΑ
ΤΗΛ. 5121584

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΑΡΑΞΗΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ
ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΠΑΡΑΛΙΑΣ**

ΣΤΑΣΗ Σ₂ΣΤΑΣΗ ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΥ Σ₁

ΕΘΝΙΚΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
ΓΙΑ ΤΕΧΝΙΚΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΣΤΟ ΟΡΘΟΓΩΝΙΟ
ΣΥΝΤΑΚΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑ ΜΕΤΡΟ 78

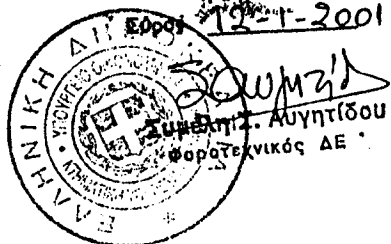
ΚΟΡΥΦΗ	ΑΙΓΙΑΛΟΣ		ΚΟΡΥΦΗ	ΠΑΡΑΛΙΑ	
	ΓΩΝΙΑ	ΟΡΙΖ ΑΠΟΣΤΑΣΗ		ΓΩΝΙΑ	ΟΡΙΖ ΑΠΟΣΤΑΣΗ
15	376,9004	685,239	15'	377,9036	685,372
16	377,5009	669,981	16'	378,1966	678,155
17	380,3281	661,280	17'	381,0325	669,677
18	381,4351	634,084	18'	381,9915	646,396
19	383,5989	641,380	19'	383,5401	651,780
20	387,0019	634,484	20'	387,2799	644,150
21	388,4278	628,785	21'	389,1493	636,747
22	388,9084	619,477	22'	389,7795	624,782
23	390,0849	604,218	23'	390,9819	609,501
24	390,9338	587,873	24'	391,6863	596,223
25	392,159	584,557	25'	392,6435	593,687
26	394,4124	569,761	26'	394,5859	580,851
27	397,8048	581,031	27'	397,406	590,334

301-3-3000

0
Συντάξας0
Πρόεδρος
Τ.Υ.

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

12-1-2001



Συμμετέχων
Φοροτεχνικός ΔΕ

ΓΙΩΡΓΟΣ Δ. ΜΕΝΕΪΔΗΣ
ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠ/ΜΙΟΥ ΘΡΑΚΗΣ
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜ. ΜΗΤΡΩΟΥ 53885
ΑΝΘΗΔΩΝΟΣ 8 ΑΚ. ΠΛΑΤΩΝΟΣ - ΑΘΗΝΑ
ΤΗΛ. 8121564

ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ

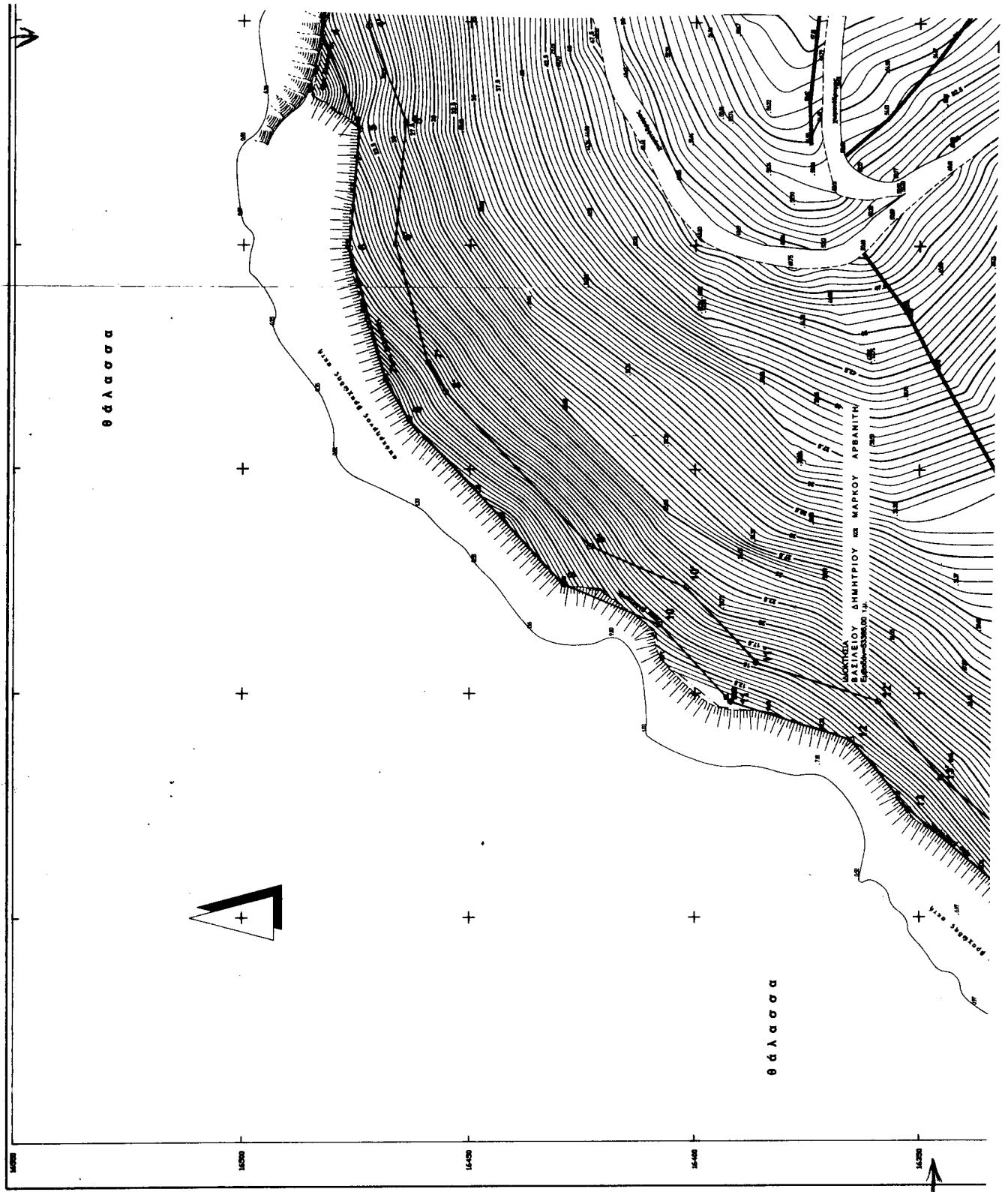
Τα μέλη

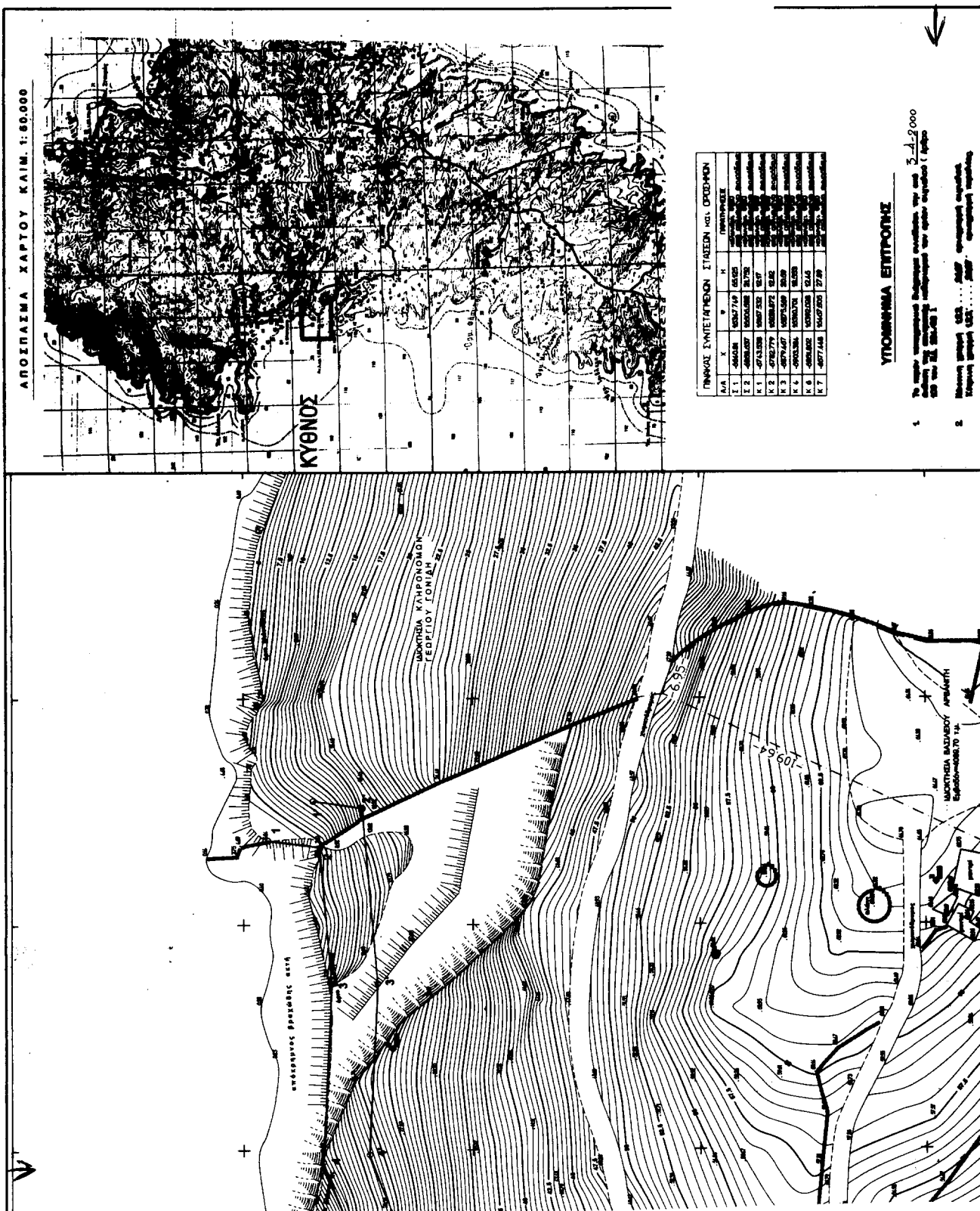
1. Τ.Υ.

ΑΒΡΑΑΜ ΓΙΩΡΓΟΣ
Π.Ε. ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ/ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ/ΜΗΧ/ΜΟΣ

2. Τ.Υ.

ΚΩΣΤΟΠΟΛΟΣ ΠΕΤΡΟΣ
ΑΝΘΡΩΠΟΣ Α.Σ.





Αντικείμενο της μελέτης: Μελέτη του οριζοντιογραφικού (αφίση) του οδού 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

- Μελέτη οριζοντιογραφικού (αφίση) του οδού 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.
- Μελέτη οριζοντιογραφικού (αφίση) του οδού 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.
- Μελέτη οριζοντιογραφικού (αφίση) του οδού 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.
- Μελέτη οριζοντιογραφικού (αφίση) του οδού 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

Ο ΠΡΟΫΚΤΟΣ ΤΑ ΜΕΤΡΑ
Τ.Υ.
ΣΥΝΤΑΞΗ
Τ.Υ.
ΑΡΧΑΙΑ ΠΕΡΙΟΔΟΣ
Π.Ε. ΑΠΟΛΟΓΩΣ/ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ/ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
Τ.Υ.
Π.Ε. ΑΠΟΛΟΓΩΣ/ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ/ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
Α.Σ.

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΓΓΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΒΕΣΗ : ΠΟΝΤΑ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ Ν. ΚΥΘΟΥ
ΑΡΧΑΙΑ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ : ΚΥΚΛΑΔΩΝ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ : ΚΥΚΛΑΔΩΝ

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ : ΑΘΩΙ ΑΡΒΑΝΤΗ

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ : Κρατικό Δίκτυο ΓΥΣ
ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΠΑΤ. ΚΕΝΤΡΟ Φ.Χ. 14000000
ΝΗΣΟΣ ΚΥΘΟΥΣ - ΣΕΡΙΘΟΣ 80-37 15' 10" 0 45
ΥΠΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΒΕΙΡΗ : Μεση στάθμη θαλάσσης με επίχρ
τηρη από το τριγ. δίκτυο ΓΥΣ
Ισοδυστάση ισοϋψών: 0.50 μ.

ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔΙΟΥ 1 ΚΛΙΜΑΚΑ 1 : 500
ΣΥΝΤΑΞΗ : ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1999

ΕΛΤΕΧΘΗΚΕ ΒΕΘΟΡΘΗΚΕ Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

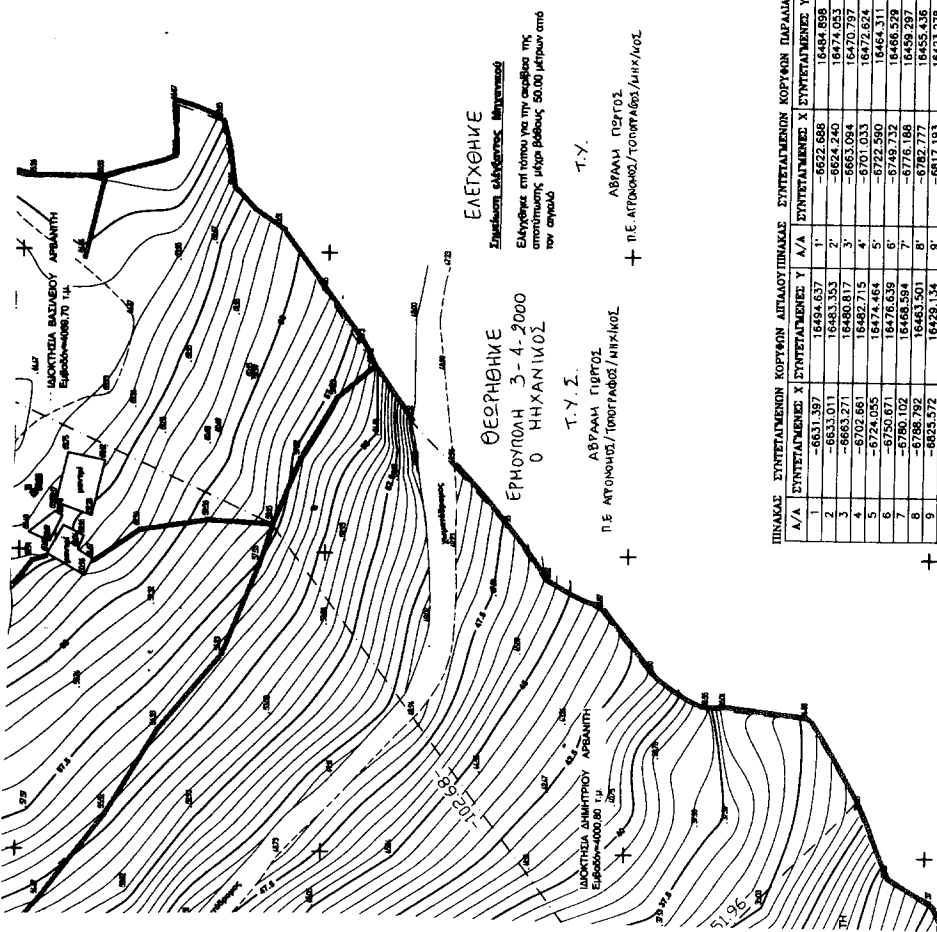
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ
ΣΥΝΤΑΞΗ 12-1-2001
ΣΥΝΤΑΞΗ Σ. ΧΑΤΖΗΔΗ
ΣΥΝΤΑΞΗ Σ. ΧΑΤΖΗΔΗ
ΣΥΝΤΑΞΗ Σ. ΧΑΤΖΗΔΗ

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ
ΣΥΝΤΑΞΗ 12-1-2001
ΣΥΝΤΑΞΗ Σ. ΧΑΤΖΗΔΗ
ΣΥΝΤΑΞΗ Σ. ΧΑΤΖΗΔΗ
ΣΥΝΤΑΞΗ Σ. ΧΑΤΖΗΔΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΣΥΝΤΑΞΗ Σ. ΧΑΤΖΗΔΗ
ΣΥΝΤΑΞΗ Σ. ΧΑΤΖΗΔΗ
ΣΥΝΤΑΞΗ Σ. ΧΑΤΖΗΔΗ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ
ΣΥΝΤΑΞΗ 12-1-2001
ΣΥΝΤΑΞΗ Σ. ΧΑΤΖΗΔΗ
ΣΥΝΤΑΞΗ Σ. ΧΑΤΖΗΔΗ
ΣΥΝΤΑΞΗ Σ. ΧΑΤΖΗΔΗ

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ
ΣΥΝΤΑΞΗ 12-1-2001
ΣΥΝΤΑΞΗ Σ. ΧΑΤΖΗΔΗ
ΣΥΝΤΑΞΗ Σ. ΧΑΤΖΗΔΗ
ΣΥΝΤΑΞΗ Σ. ΧΑΤΖΗΔΗ



Α/Α	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΓΓΑΛΟΥ/ΠΑΡΑΛΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
1	-6631.397	16494.637
2	-6631.011	16493.353
3	-6631.271	16490.817
4	-6702.661	16482.715
5	-6724.055	16474.464
6	-6750.671	16476.639
7	-6780.102	16468.594
8	-6788.792	16463.501
9	-6795.372	16459.134
10	-6801.802	16457.814
11	-6800.378	16455.709
12	-6800.378	16455.332
13	-6800.378	16455.332
14	-6800.378	16455.332
15	-6800.378	16455.332
16	-6800.378	16455.332
17	-6800.378	16455.332
18	-6800.378	16455.332
19	-6800.378	16455.332
20	-6800.378	16455.332
21	-6800.378	16455.332
22	-6800.378	16455.332
23	-6800.378	16455.332
24	-6800.378	16455.332
25	-6800.378	16455.332
26	-6800.378	16455.332
27	-6800.378	16455.332